










	<p>RFD8P05</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RFD8P05</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 50V 8A I-PAK</p> <p>Datenblätter:  RFD8P05.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1783 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	RFD8P05
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 50V 8A I-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	1783 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-251AA
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	300 mOhm @ 8A, 10V
Verlustleistung (max)	48W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	80nC @ 20V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	50V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 50V 8A (Tc) 48W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Tc)

RFD8P05 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RFD8P05-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RFD8P05 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ RFD8P05 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RFD77808 RF Digital TMG4903 RGB AND PROXIMITY KIT</p>	 <p>RFD77810 RF Digital AS6200 PRECISION TEMPERATURE KIT</p>	 <p>RFD77807 RF Digital ENS210 TEMPERATURE AND HUMIDITY</p>	 <p>RFD8P06 INFINEON RFD8P06 INFINEON</p>
 <p>RFD77804 RF Digital WIRELESS IOT 3D TOF DEVELOPMENT</p>	 <p>RFD8P05 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 50V 8A I-PAK</p>	 <p>RFD8P05SM9A INTERSI RFD8P05SM9A INTERSI</p>	 <p>RFD8P05SM HARRIS HARRIS TO-252-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RFD8P05 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	RFD8P05 Datenblatt	RFD8P05-Datenblätter	RFD8P05 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor RFD8P05
RFD8P05 Electronic	RFD8P05-Komponenten	RFD8P05-Verteiler	RFD8P05-Bild	RFD8P05-Teil
RFD8P05 Preis	RFD8P05 Hersteller	RFD8P05 Bild	RFD8P05 Aktie	RFD8P05 Inventar
RFD8P05 Neu	RFD8P05 Original	RFD8P05 garantiert	RFD8P05 RFQ	RFD8P05 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited